Index of Claims

_	Application No.	Applicant(s)	
	10/849,085	TSAUR, GARRY	
	Examiner	Art Unit	
	John Sipos	3721	

=	Allowed
1	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim     Date       I     I<			L.	<u>L</u>				]									_
Total			_														_
1   V   51   52   53     3   4   1   54   54   55   56   66   7   57   8   8   59   57   8   8   59   59   10   60   60   61   61   62   63   63   64   64   64   65   66   66   67   67   68   68   69   20   70   71   72   72   73   74   74   72   73   74   74   74   75   75   76   77	Cla	aim			_	[	Date	<u> </u>					Cla	im			_
1   V   51   52   53     3   4   1   54   54   55   56   66   7   57   8   8   59   57   8   8   59   59   10   60   60   61   61   62   63   63   64   64   64   65   66   66   67   67   68   68   69   20   70   71   72   72   73   74   74   72   73   74   74   74   75   75   76   77	Final	Original	3/0/2										Final	Original			
2   1   52   53     3   4   55   55   56     5   5   56   57   57     8   9   59   59   59   59     10   0   60   61   61   62   63   64   61   62   63   64   65   66   67   68   68   66   67   68   68   69   70   70   71   72   73   74   74   72   73   74   74   74   72   73   74   74   74   75   76   77   78   79   30   80   31   81   33   83   34   84   35   85   36   86   86   86   86   86   86   86   86   86   86   87   79   30   80   31   81   33   83   83   83   83   83   84   84   35   85   86   86   86   86   86   86   86   86 </td <td></td> <td>1</td> <td>マ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ì</td> <td></td> <td>51</td> <td></td> <td></td> <td></td>		1	マ									Ì		51			
3   4   53   54     55   56   56   57     8   9   59   59     10   60   60   61     11   61   62   63     13   63   63   64     15   66   66   67     18   68   69   69     20   70   71   72     21   71   72   73     24   74   74   74     25   75   76   77     28   79   30   80     31   81   81   81     32   33   83   84     35   86   86   86     37   79   30   80     31   81   81   82     33   83   84   84     35   86   86   96     37   79   90   90   90     41   91   91   92   92		2	П	Г	Π									52			_
4   54     5   55     6   55     56   57     8   58     9   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94		3	П											53			
6   7     7   8     9   59     10   60     11   62     13   63     64   65     15   66     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98		4	$\prod$											54			Ĺ
7   8     9   58     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		5	П														L
8   1   58     9   10   60     11   62   63     13   63   64     15   65   65     16   67   68     19   69   69     20   70   71     21   71   72     23   73   74     25   75   76     27   77   78     29   79   30     31   82   83     33   84   84     35   86   86     37   88   89     40   90   90     41   91   91     42   92   93     43   94   94     45   96   96     97   97   97     48   98   99			П	L										56		Ш	L
9 10 60 61 61 62 13 14 64 65 65 66 67 17 67 18 68 69 70 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		7	Ц	L	<u> </u>	_								57			-
10	<u> </u>	8	Ц	L	<u> </u>	_	_	_		$oxed{oxed}$				58			+
11   61     12   62     13   63     14   65     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   86     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98			Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L						59			H
12   62     13   63     63   64     65   65     66   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   86     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u></u>	10	Ц	┡	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L.				60			_
13   63     14   65     15   66     17   66     17   66     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   34     35   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		Н	┡	<del> </del>	_	_	<u> </u>						61			۲
14   64     15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98	ļ		1	┡	┡	┡	┡	<u> </u>		ļ				62			Ė
15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98	<u> </u>	13	H	├-	<del> </del>	├—	├-	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>			64		$\vdash$	Г
16   17   18     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98	<u> </u>		H	⊢	├	_	⊢	⊢		$\vdash$	_			04	_	$\vdash$	_
17   Y     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99	<u> </u>		H	<del>                                     </del>	$\vdash$	⊢	├	-		-	_			66			_
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     99	<u> </u>		H	Υ_	⊢	⊢	├	-		-				67			_
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		-	⊢	╁╾	├	┢	┢	-	$\vdash$	$\vdash$			68	-	Н	_
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-		├	├	┝	⊢	-	⊢			$\vdash$			69		Н	-
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<del> </del>		╁╌	╁	⊢	┢	┢	┢		-	_						-
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-		-	$\vdash$	H	H		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	_			71			_
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		22	<del> </del>	$\vdash$	H	┢			-	-	-			72			_
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$	23		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>		$\vdash$						73			-
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				Т	$\vdash$	_								74			-
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		25						T						75			- 
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		26												76			Ī
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		27															L
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99								oxed									L
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	L	29	L		L	L		匚		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_			79			L
32 82   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	30		L.	<u> </u>	L	_			_				80			Ļ
33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	31			<u> </u>	<u> </u>	_			L					_		L
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		L				82	L.		L
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		<u> </u>	₩	<b>!</b>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	L	<b></b>				$\vdash$	<b>  </b>	
36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		_	├-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Н	_
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>	35	$\vdash$	├		⊢	⊢	<del> </del>	H	H				85		H	
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	H					$\vdash$	$\vdash\vdash$	L
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-				$\vdash$	$\vdash$	L
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$	30		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$		$\vdash$				80	$\vdash$	$\vdash$	l
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<b></b>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>			_					$\vdash \vdash$	
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		$\vdash$	+-	1-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	H	$\vdash$				$\vdash$	Н	ŀ
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42		T	$\vdash$	Т	T	T	Н							Н	r
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				T	Т	Г		Г	П	Г					П	П	Ī
45 95 96 96 47 97 48 98 99 99			Г	T			T			Г							Ī
46 96 97 97 48 98 99 99				Г	1											П	Ī
47 97 98 98 99 99			L		Γ												Ī
49 99														97			ĺ
50				匚						匚							Ĺ
	L	50		L					L					100	<u> </u>		L

Cla		Date									
- a	Original										
Final	iĝi										
"	ō										
$\vdash$	E4				-		_	_	Н	$\vdash$	
	51 52	-						_	-	_	
	52				_	_	_		_		
	53	_					_		Н	<u> </u>	
<u> </u>	53 54 55										
<u> </u>	55	_	_	_		_			Ш		
	56 57										
	57										
	58					_					
L	59 60										
	60										
	61										
	62										
	62 63										
	64 65										
	65										
<u> </u>	66										
<b>—</b>	67					_					
	67 68	$\dashv$					Н				
	69	-			_	-					
-	70			-		_	-				
<b>——</b>	70 71								-	_	
<u> </u>	72							_	_		
	72 73 74	_	_	H					$\vdash$	-	
<b> </b>	74					-		_		-	
	75		_	$\vdash$	-	-			H	<u> </u>	
-	75 76							_		-	
	77								$\vdash$		
	70	_		$\vdash$	_	_			$\vdash$		
	78 79								_		
	79									<u> </u>	
<u> </u>	80		_						<u> </u>	_	
	81 82									Ш.	
L	82					Ш		_	$oxed{oxed}$	_	
	.83	Щ	L	$\Box$			L.	_	_		
	84	ļ				_	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	
	85	L		L	$oxed{oxed}$	Ш			$\Box$	L.	
	86										
	87				L	L_				$\Box$	
	88									$\Box$	
	89					L				L	
	90										
	91										
	92			П							
	93										
	94		Т	Г		T					
	95	П	П	Г							
	96		Т	Т			П			_	
-	97	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_					
	98	_	$\vdash$	Г			П			$\vdash$	
	99		_		Н	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	
	100	⊢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Η	-	<del>                                     </del>		

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	Date									
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149		i									$\Box$
107	Final										
107		101									
107		102									
107		103			_			lacksquare			
107		104			_		_	_	_	_	Н
107		105	-			$\vdash$		H	$\vdash$	_	Н
109		100	$\vdash$		-	-	_		$\vdash$	$\vdash$	Н
109		108	$\vdash$	_			-	$\vdash$			$\vdash$
110		109							$\vdash$	_	$\vdash$
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149		110									
114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		111									
114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		112									
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		113	L	_	_	L	<u> </u>		L	_	Ш
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		114	Н		_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	_		Н
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149	<u> </u>	115	H	$\vdash$	-	_	<u> </u>	$\vdash$	-		
118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		110		H	-	<u> </u>	-	_			Н
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		118	-			$\vdash$			$\vdash$	H	$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		_		$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L_	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	124	L	┝	<u> </u>		-	_	-	<u> </u>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	$\vdash$	⊢		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120	┢	⊢		<u> </u>	$\vdash$		-	┝	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	129	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		l 132	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	<u> </u>			_		L_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133		_	L	ļ	$oxed{oxed}$	_	ļ		Щ
136		134	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢			Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	┝	<u> </u>			┝		<u> </u>		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137		$\vdash$	┝	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	┢	H	-	<del>                                     </del>	<u> </u>		-		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l 139	Г					$\vdash$			
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143		141									
144				Ĺ	$oxed{oxed}$						Ш
145	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	ļ	$\sqcup$
146	<u> </u>		<u> </u>	-	_	_	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
147 148 149	<u> </u>		┝	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
148	<u> </u>		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	Н
149	<u> </u>		$\vdash$	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	$\vdash$		Н	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	T	Н
		150		Г	1						П